



Machen Sie sich auf den Weg zu ALTEN Engineering. Bei uns, einem der europaweit führenden Entwicklungsdienstleister, erleben Sie in wenigen Jahren so viel wie andere ihr Leben lang nicht. Attraktive Kunden und vielseitige Projekte rund um Entwicklung und Beratung sorgen für Abwechslung pur.

Verstärken Sie unser Team als

## **Systemingenieur (m/w) Fahrerassistenzsysteme**

Standorte: Köln, Wuppertal

### **Ihre Aufgaben**

- Als Systemingenieur (m/w) übernehmen Sie die Konzeption und Planung von radarbasierten Fahrerassistenzsystemen unter Berücksichtigung des Lasten- und Pflichtenhefts
- Dabei analysieren Sie die Systemanforderungen und übernehmen die Dokumentation der geforderten Spezifikationen
- Sie sind die Schnittstelle zum Kunden und übernehmen die Abstimmung der Kundenanforderungen
- Darüber hinaus leiten Sie ein interdisziplinäres Entwicklungsteam

### **Ihr Profil**

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Mechatronik, Fahrzeugtechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- In der Entwicklung von radarbasierten Fahrerassistenzsystemen sind Sie erfahren
- Im Umgang mit Automotive-Entwicklungsstandards wie Automotive SPICE (A-SPICE) oder ISO26262 sind Sie geübt
- Neben umfassende Kenntnissen im Automotive Umfeld haben Sie Erfahrung mit Requirement Management Tools
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Sie sind auf der Suche nach interessanten Aufgaben und einem unbefristeten Arbeitsverhältnis? Dann bewerben Sie sich über unser Online-Bewerbungsformular unter [de.alten.com/karriere](https://de.alten.com/karriere)

ALLEN GmbH  
Recruiting, Frau Dominika Swoboda  
Robert-Bosch-Str. 10  
50769 Köln  
Tel.: +49 221 337727-73  
E-Mail: [dswoboda@de.alten.com](mailto:dswoboda@de.alten.com)